

Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione III - Ufficio della proprietà intellettuale

Elenco degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di GENNAIO 1909.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorho del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
23	280-56	96073	1. Battaglino Giovanni di Vincenzo, a Cerignola (Foggia)	Pompa a doppio effetto per il sollevamento delle uve pigiate	15 giugno 1908	3
16	279-212	94924	2. Bernardi Ciriaco fu Giovanni, a Montepescali (Grosseto)	Macchinetta seminatrice-concimatrice	23 marzo »	2
22	280-29	95998	3. Botto Federico, a Cuorgnè (Torino)	Becco-polverizzatore perfezionato per irroratrici	30 maggio »	3
15	279-209	94903	4. Cetta Enrico, a Voghera (Pavia)	Zolfatrice a zaino automatica a soffietto indipendente e getto continuo	3 aprile »	3
30	280-124	95759	5. Sabatini Pietro, a Mosciano Sant'Angelo (Teramo)	Falce armata per mietere	20 maggio »	1
			II. Alimenti e bevande diverse.			
5	279 129	95920	1. Lips Jakob, a Nieder-Urdorf (Svizzera)	Macchina per impastare, rimestare e maneggiare la pasta	25 maggio 1908	3
22	280-27	95996	2. Masera Antonio, a Torino	Impastatrice meccanica per pane, paste e simili	30 id. »	3
15	279 2 8	94877	3. Maspes Adolfo, a Torino	Macchinetta per avvolgere caramelle e confetti similari, col sistema dell'attorcigliamento laterale	25 marzo »	3
13	279-183	96517	4. Murray Wycliffe Eustace, a Londra. (Prolungamento)	Machine à broyer et mélanger le cacao	22 giugno »	5
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
21	280-12	95457	1. Bornet Camille, a Parigi	Marteau perforateur pour mines et carrières	30 aprile 1903	3
23	280-58	96078	2. Dallemagne François e Dallemagne Henri, a Irun (Spagna)	Concentrateur-séparateur pour minerais. (Rivendicazione di priorità dal 15 giugno 1907)	27 maggio »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
20	279-250	95995	3. Démaret Jean Clément, a Parigi	Classificateur volumétrique de minerais. (Rivendicazione di priorità dal 7 giugno 1907).	30 maggio 1908	6
2	279-106	95838	4. Unione italiana fra consumatori e fabbricanti di concimi e prodotti chimici, a Milano	Distributore rotativo per la alimentazione dei forni a pirite in generale e di quelli del tipo Herreshoff in particolare	20 id. »	3
18	279-221	93553	5. Wikström Nils, a Höglors Bruk, Finlandia (Russia)	Procédé et four pour la fabrication du fer. (Rivendicazione di priorità dal 25 gennaio 1907)	25 gennaio »	6
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.						
25	280-64	93580	1. Boucherie Maurice, a Parigi	Procédé et appareil d'injection des bois. (Rivendicazione di priorità dal 28 gennaio 1907)	27 gennaio 1908	6
28	280-100	96314	2. Bradley John Joshua, a Brooklyn, New York	Procédé et appareils pour le traitement des pièces de fer, fonte, acier, etc. pour les garantir en particulier contre l'oxydation et la corrosion	20 giugno »	3
30	280-125	96301	3. Galli Francesco & figli, (Ditta), a Casale Corte Cerro (Novara)	Forma smontabile in legno o di qualsiasi metallo per la fabbricazione di caffettiere da tirarsi al tornio in un sol pezzo	16 id. »	3
16	279-217	95198	4. Gavazzi Edoardo, a Pradalunga (Bergamo)	Nuovo processo meccanico per la fornitura delle coti già levigate	23 aprile »	6
28	280-93	96088	5. Gesellschaft m. b. H. Classen & C. a Berlino	Procédé de fabrication d'une composition employée dans la soudure pour désoxyder et nettoyer les surfaces métalliques à souder	29 maggio »	6
30	280-139	96540	6. Grimaldi Arrigo, a Lucca	Sega snodata a rotelle pel taglio di marmi ed altre pietre	24 giugno »	5
26	280-72	95196	7. Grioni Luciano fu Paolo, a Crema (Cremona)	Sistema di fabbricazione meccanica a freddo di chiodi di ferro, o di qualsiasi altra materia, per costruzioni o per falegnami	23 aprile »	5
27	280-88	96309	8. Guggenbuhl Jacques Ferdinand, a Parigi	Soudure pour l'aluminium. (Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1907)	19 giugno »	3
22	280-34	96009	9. Klug Philipp, a Schiltigheim (Germania)	Appareil à couper les tubes	1° id. »	1
19	279-234	95458	10. Lespagnol Albert, ad Asnières (Francia)	Dispositif de pression, en marche, des fils de sciage des pierres, marbres, granits etc. (Rivendicazione di priorità dal 19 luglio 1907)	1° maggio »	6
30	280-132	96509	11. Roberjot Henri, a Montgéron (Francia)	Machine à meuler les lames à coutellerie	22 giugno »	3
22	280-35	96010	12. Rüping Max, a Berlino	Agrafe destinée à empêcher les bois de se fendre	1° id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa o dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
4	279-113	95858	13. Schweinfurter Präzisions Kugel-Lager-Werke Fichtel & Sachs, a Schweinfurt, Baviera (Germania)	Machine à meuler avec pièce d'oeuvre oscillante	15 maggio 1908	6
29	280-103	96149	14. Todeschini Angelo, Todeschini Antonio, Todeschini Giovanni, a Germanedo (Como)	Innovazione nelle trafilerie continue	8 giugno »	5
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
23	280-41	95732	1. Agostoni Giovanni Giuseppe, a Milano	Leva per freni e per altri scopi	18 maggio 1908	1
14	279-200	97683	2. Angelino Marion Giorgio & figli (Ditta), a Torino	Perfezionamenti nei torchi e paratoie idrauliche	21 agosto »	3
25	280-67	95874	3. Austin Motor Company Limited e Austin Herbert, a Northfield presso Birmingham (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei meccanismi per il drenaggio di olio dalle casse contenenti il motore in veicoli e battelli automobili e nei meccanismi per la circolazione dell'olio stesso a scopo di lubrificazione. (Rivendicazione di priorità dal 29 maggio 1907)	20 maggio »	6
25	280-61	92828	4. Ayton Robert, a Coventry (Gran Bretagna)	Macchina a combustione interna. (Rivendicazione di priorità dal 20 dicembre 1906)	20 dicembre 1907	6
30	280-131	90508	5. Barbas Leonard, a Parigi	Robinet distributeur d'air, d'eau de gaz avec ou sans commande automatique	22 giugno 1908	1
23	280-59	96079	6. Barth Siegfried, a Düsseldorf (Germania)	Système de distribution à soupapes pour moteurs à plusieurs soupapes. (Rivendicazione di priorità dal 10 dicembre 1907)	27 maggio »	6
5	279-130	96118	7. Bertasio Francesco fu Giovanni, a Maderno (Brescia)	Apparecchio per ottenere lo sviluppo di una forza dinamica e per sollevare l'acqua	17 giugno »	15
25	280-68	96017	8. Bevan Ivor, a Londra e Anderson Frederic, a Freya presso Johannesburg (Transvaal)	Perfectionnements aux robinets à une voie	2 id. »	6
2	279-102	94827	9. Bosch Robert (Ditta), a Stuttgart (Germania)	Dispositif de suspension sur couteaux pour levier. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1907)	10 marzo »	15
30	280-129	96419	10. Bouvret Giovanni Luigi, a Roma	Moteur à explosion à deux temps	13 giugno »	3
9	279-159	96403	11. Brunner Edward, a Manchester (Gran Bretagna)	Dispositif pour l'alimentation d'air chaud dans les foyers de chaudières à vapeur ou autres au moyen d'hélices disposées dans des tubes	12 id. »	15
16	279-215	95060	12. Bühler fratelli (Ditta), a Luzern (Svizzera)	Perfectionnements aux moulins à cylindres. (Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1907)	11 aprile »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
16	279-216	95061	13. Bühler fratelli (Ditta), a Uzwil (Svizzera)	Chargeur pour broyeur à meules. (Rivendicazione di priorità dal 30 ottobre 1907)	11 aprile 1908	6
27	280-83	96245	14. Buselli Carlo di Giuseppe, a Querceta, Seravezza (Lucca)	Nuovo modello di tromba a spirale pel sollevamento di acqua e sabbia occorrente alla segatura delle pietre e pel sollevamento in generale di liquidi e miscugli di liquidi e solidi	15 giugno »	6
8	279-147	95902	15. Clement & Jacqmoine (Ditta), a Anderlecht-lez-Bruxelles	Machine à vapeur à détente variable par le régulateur à tiroirs concentriques superposés sans mouvement de déclie	27 maggio »	1
30	280-114	96353	16. Danielli Salvatore, a Milano	Graffa universale a fermatura automatica per cinghie di trasmissione	24 giugno »	1
4	279-118	95890	17. David Barthélemy V., a Bruxelles	Frein applicable à tous les appareils de lavage en général	26 maggio »	6
27	280-87	96308	18. Davis Fitzwilliam Richard, a Shawford, Winchester (Gran Bretagna)	Perfezionamenti relativi ai carburatori per motori a combustione interna. (Rivendicazione di priorità dall'11 ottobre 1907)	19 giugno »	6
9	279-157	95374	19. Dieterich Ludwig Maria, a Kansas City (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux mécanismes de transmission de force motrice	28 aprile »	6
14	279-196	94579	20. Feix Ernst, a Tüppelsgrün presso Karlsbad (Austria)	Disposizione per fissare guarnizioni di caucciù nei telai dei torchi a filtro	17 marzo »	6
22	280-23	94580	21. Lo stesso	Torchio a filtro a telai	17 id »	6
22	279-121	95066	22. Gobiet Jules, Lambert Joseph e la Società Les Fils de Peugeot Frères, a Beaulieu par Valentigney Doubs (Francia)	Perfectionnements dans les moteurs à combustion intérieure et à pression d'autres fluides. (Rivendicazione di priorità dal 30 marzo 1907)	29 id »	6
15	279-163	95757	23. Hesselman Knut Jonas, a Saltsjö-Storängen presso Stoccolma (Svezia)	Pompa da combustibile liquido per motori a combustione convertibili	20 maggio »	6
30	280-111	94582	24. Horn Heinrich, a Görlitz (Germania)	Molino a macine verticali	18 marzo »	1
21	280-13	95672	25. Incerti Roberto & C. (Ditta), a Villar Perosa (Torino)	Nuova gabbia per cuscinetti a sfere	9 maggio »	3
15	279-203	94103	26. Krause Paul, a New York	Moteur rotatif à explosions	24 febbraio »	6
5	279-129	95189	27. Krupp Fried. Aktiengesellschaft (Società), ad Essen, Ruhr (Germania)	Système de commande des soupapes. (Rivendicazione di priorità dal 18 maggio 1907)	2 aprile »	15

ATTESTATO			TITOLARE	TITOLO	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
			attuale della privativa	della invenzione o scoperta		
26	280-80	96054	28. Krupp Fried Aktiengesellschaft Germaniawerft, a Kiel-Gaarden (Germania)	Moteur à combustion. (Rivendicazione di prio- rità dal 28 giugno 1907)	3 giugno 1908	15
27	280-81	96056	29. La stessa	Moteur à combustion avec changement de marche, comportant un dispositif pour la mise en marche à l'aide d'un agent sous pression. (Rivendicazione di priorità dal 15 luglio 1907)	3 id. »	15
4	279-112	95857	30. Lamplough Frederick e la Alba- ny Manufacturing Company Li- mited, a Willesden, Middlesex (Gran Bretagna)	Perfezionamenti nei motori e pompe rotativi e simili. (Rivendicazione di priorità dal 2 novembre 1907)	14 maggio »	6
15	279-206	94436	31. Le Bas Edward e Garratt Ernest Albert, a Londra	Perfezionamenti nei metodi di collegamento di parti di metallo laminato. (Rivendicazione di priorità dal 14 marzo 1907)	14 marzo »	6
22	280-23	94402	32. Massey James Frank, a Douglas, Arizona (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines rotatives à vapeur. (Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1907)	24 febbraio »	6
11	279-166	95772	33. Menin Annibale, a Gallarate (Mi- lano)	Riduttore di velocità a viti perpetue combi- nato	14 maggio »	3
4	279-117	95839	34. Meyer Henri, a Bendlikon presso Zurigo (Svizzera)	Dispositif permettant de faire la coulée de plomb étanche aux raccords de tu- yau à emboîtement	25 id. »	1
14	279-195	94366	35. Miller Charles Benjamin, a Londra	Perfectionnements dans les boîtes à graisse pour fusées d'essieux des voitures de che- min de fer. (Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1907)	10 marzo »	6
2	279-109	95856	36. Montgomery Christopher John, a Rock Ferry, Chester (Gran Bre- tagna)	Mecanisme de commande perfectionné appli- cable aux moteurs à gaz, à pétrole ou à vapeur	14 maggio »	1
16	279-213	94058	37. Pirandello Eduardo fu Andrea, a Firenze	Dispositivo pratico per immagazzinare le ener- gie incostanti ed intermittenti del moto ondoso del mare, delle maree, del vento, ecc.	31 marzo »	3
23	280-44	96034	38. Ravelli Joseph, a Lione (Francia)	Poulie de levage à arrêt automatique et dé- clenchement instantané	3 giugno »	6
11	279-169	95008	39. Righi Dario di Sante, a Firenze	Pompa a motore ad aria compressa	26 maggio »	3
30	280-122	95322	40. Rohrbacher Edward Joseph, a Blaine Washington	Pompe à air automatique. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	21 aprile »	6
15	279-205	94309	41. Rundlöf Erik Anton, a Stocksund (Svezia)	Dispositivo di comando invertitore del movi- mento per motori a espulsione	10 marzo »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
21	280-7	97551	42. Saetone Angelo fu Paolo, a Genova	Apparecchio per sollevare corpi sommersi nell'acqua	19 agosto 1908	3
29	280-108	96209	43. Schmidt Wilhelm, a Wilhelmshöhe presso Cassel (Germania)	Chaudière tubulaire avec tubes surchauffeurs repliés plusieurs fois sur eux-mêmes. (Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1907)	6 giugno	6
29	280-104	96155	44. Southwark Foundry and Machine Company, a Filadelfia (S. U. d'America)	Perfectionnements aux machines soufflantes ou compresseurs	9 id.	
30	280-115	96335	45. La stessa	Mécanisme régulateur pour moteurs à gaz	24 id.	
5	279-125	95880	46. Trans-Atlantic Speed-Varistor Company, a Edgewater, New Jersey (S. U. d'America)	Meccanismo per trasmettere forza da un elemento motore rotatorio ad un altro	25 maggio	
30	280-127	96416	47. Veni Giuseppe e di Bono Agostino, a Spezia (Genova)	Turbina ad azione continua	6 luglio	
21	280-5	91550	48. Whitehead & C. (Società), a Fiume (Ungheria)	Perfectionnements aux compresseurs d'air. (Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1907)	12 settembre 1907	
30	280-140	96568	49. Whitman James Albert, a New York	Système d'embrayage	26 giugno 1908	6
11	279-168	95828	50. Woerner Eugen, a Cannstatt (Germania)	Pompe de graissage	18 maggio	6
			VI. Strade ferrate e tramvie.			
14	279-199	96761	1. Amorance Vittorio fu Valentino, a Asti (Alessandria)	Sistema di agganciamento automatico e sganciamento dall'esterno dei vagoni	21 luglio 1908	2
11	279-162	95416	2. Boon Alfred Ghislain, a Anversa (Belgio)	Aiguillage aérien pour trolley de tramway électrique	5 maggio	1
8	279-148	95904	3. Calvani Giuseppe, a Piacenza	Agganciatore automatico per vagoni sistema Calvani	27 id.	1
22	280-26	95728	4. Compagnie Internationale pour le chauffage des Chemins de Fer Système Heintz Limited, a Londra	Accouplement métallique pour conduites de chauffage des trains de chemins de fer et autres	18 id.	15
27	280-86	96307	5. Degoumois Charles, a Berna (Svizzera) e la Ditta Seghers & Paradis, a Parigi	Dispositif de freinage pour voitures de tramways et chemins de fer électriques	19 giugno	6
23	280-50	96048	6. Di Stefani Ramiro Eugenio, a Savona	Agganciamento automatico per vagoni ferroviari	10 id.	1
7	279-131	95910	7. Haverkamp Theodor, a Essan (Germania)	Dispositif d'attelage pour voitures de chemins de fer	23 maggio	1

del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
280-75	95947		8. Maschinenfabrik Bruchsal Aktien-Gesellschaft vorm Schnabel & Henning, a Bruchsal (Germania). (Importazione)	Système électropneumatique de manoeuvre des aiguillages et des signaux	23 maggio 1908	6
280-76	95948		9. La stessa. (Importazione)	Système de connexions pour la manoeuvre électrique des aiguillages et des signaux par courants triphasés	23 id. »	6
279-137	95941		10. Mayer Karl L., a Barmen (Germania)	Perfectionnements aux châssis de wagons ou autres véhicules roulant sur rails	22 id. »	6
279-181	96205		11. Meyer Robert, a Breslavia (Germania). (Prolungamento).	Dispositivo agitatore per i meccanismi spargitori di rena ad aria compressa	5 giugno »	3
279-240	95589		12. Monard Alfred, a Parigi	Auto-combinateur à clés d'itinéraires endenchées et assemblées en table de Pythagore pour la manoeuvre des aiguilles et des signaux d'une gare de chemin de fer	29 aprile »	6
279-244	95974		13. Parot Oscar E., a Pierrefitte (Francia)	Appareil pour la manoeuvre des wagons	29 maggio »	1
279-119	95892		14. Parsons John Handy, a Washington	Méthode et appareil pour assurer la combustion complète dans les foyers de locomotives et autres	23 id. »	6
280-77	96028		15. Schaller Otto, a Steglitz presso Berlino	Serratura per sportelli di vagoni ferroviari o simili porte. (Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1907)	3 giugno »	6
279-236	95461		16. Scheib Ludwig-senior e Scheib Ludwig junior a Kaiserslautern (Germania)	Cliquet avec épaulement et heurtoir pour manchon à griffes pour le couplage des voitures de chemins de fer. (Rivendicazione di priorità dal 7 maggio 1907)	4 maggio »	6
279-229	95957		17. Somajni Giacomo, a Milano	Nuovo regolatore di tensione elettrica per trazione a corrente continua ed alternata su rotaie	25 id. »	3
279-184	96520		18. Süßmitt Paul e Huld Arthur, a Gossnitz (Germania). (Prolungamento)	Indicateur de stations	23 giugno »	1
279-224	95939		19. von Gizinsky Casimir, Mc. Clure William e Wiesner Ernest, a Schenectady (S. U. d'America)	Perfectionnements aux chemins de fer, tramways électriques et moyens de transport analogues	22 maggio »	6
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.						
280-16	95888		1. Anselmi Ernesto, a Viterbo (Roma)	Processo di riparazione dei pneumatici e delle coperture sistema <i>Anselmi</i>	25 maggio 1908	2
279-242	95960		2. Bencetti Riccardo, a Milano	Innovazioni nei cerchioni elastici per automobili e simili	26 id. »	1
280-96	96133		3. Bryan Albert, a Kettering, Northampton (Gran Bretagna)	Perfectionnement dans la construction des bandages pour vélocipèdes et autres véhicules. (Rivendicazione di priorità dal 12 giugno 1907)	9 giugno »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
8	279-143	94570	4. Bulicek Josef e Krása Rudolf, a Vienna	Dispositif de commande pour frein à mâchoires spécialement applicables aux véhicules	19 marzo 1908	6
14	279-197	94851	5. Buronzo Ernesto, a Moncalvo (Alessandria)	Dispositivo per la costruzione delle ruote a raggi per veicoli e per altri usi	18 id. »	3
21	280-20	95998	6. Campo Carlo fu Carlo, a Torino	Dispositivo di trazione ad avantreno per automobili ed altri veicoli	29 maggio	6
20	279-248	95988	7. Continental Company, a Hamilton Ohio (S. U. d'America)	Cerchione elastico per veicoli	2 giugno »	6
21	280-17	95631	8. Corsi Antonio di Pietro, a Palermo	Nuovo sistema di corazzatura dei pneumatici ad uso di automobili e rotabili in genere	1 id. »	1
22	280-25	95724	9. Daimler Motoren Gesellschaft, a Unterturkheim (Germania)	Embrayage à friction comportant deux cones mobiles en sens contraires spécialement destiné aux automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 3 luglio 1907)	18 maggio »	6
7	279-133	95915	10. De Kovach de Kisczétény Ladislav, a Budapest	Roue élastique pour véhicules	23 id. »	6
4	279-120	95895	11. De Virgiliis Randolpho, a Lecce	Sistema di ruota elastica con corde metalliche o lamina metalliche per veicoli	26 id. »	6
7	279-118	96198	12. Fioruzzi Massimo, a Piacenza	Sospensione elastica per velocipedi e motocicli	12 giugno »	3
9	279-155	95347	13. Hartridge Tire Syndicate Limited, a Londra	Perfezionamenti nei cerchi pneumatici. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1907)	25 aprile »	6
20	279-246	95981	14. Hill Wilfrid e la County Chemical Company Limited, a Birmingham (Gran Bretagna)	Apparecchio per effettuare le operazioni di vulcanizzazione e riparazione in generale di cerchi elastici, di veicoli stradali automobili e simili	30 maggio »	6
7	279-140	96382	15. Lari Marcello, a Roma	Ruota elastica pneumatica da applicarsi ad automobili o veicoli diversi	9 giugno »	2
2	279-101	94775	16. Legrand Ch. & C. (Società), a Parigi	Serrure de sûreté à gâche électrique pour portières de voitures, automobiles et autres, portes d'immeubles. (Rivendicazione di priorità dal 29 marzo 1907)	23 marzo »	6
25	280-70	96386	17. Letizia Calogero di Luigi, a Campobello di Licata (Girgenti)	Sperone applicabile al tallone della calzatura mediante un congegno a molla	1 luglio »	3
12	279-175	95426	18. Lindblad August Emanuel, a Stockholm	Roue libre pour bicyclettes. (Rivendicazione di priorità dal 14 maggio 1907)	6 maggio »	6
30	280-137	96527	19. Luswergh Cesare, a Roma	Cuscinetto elastico a scanalatura per ruote di veicoli, biciclette e automobili	23 giugno »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
15	279-204	94265	20. Mc. George John e Mc. George Harold, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnements dans l'essieu moteur central de véhicules et dans la roue relative. (Rivendicazione di priorità dal 5 marzo 1907)	4 marzo 1908	6
20	279-249	95994	21. Pittman Charles Joseph, a Redfern presso Sydney (Australia) e Ireland Frank, a Sydney (Australia)	Perfezionamenti nei differenziali per automobili	29 maggio »	6
15	279-210	95564	22. Rava Gino e Obrecht Antonio, a Stradella (Pavia)	« Ododitticometro ». Apparecchio per indicare e segnalare mediante lo svolgimento di una carta-itinerario la posizione della strada in cui trovansi un automobile durante il viaggio	3 id. »	3
12	279-171	94638	23. Revelli Bethel Abiel, a Roma	Rotismo con eccentrici a sfere per cicli, automobili od altro	26 marzo »	3
26	280-73	95726	24. Ritter Moritz, a Budapest	Perfezionamenti nelle ruote a cerchione pneumatico per veicoli	18 maggio »	1
19	279-235	95459	25. Sappia Ezio fu Adolfo, a Genova	Meccanismo per cambio di velocità ad ingranaggi folli sistema <i>Sappia</i> per automobili	4 id. »	1
15	279-202	93688	26. Schwarz Isidoro e Schmidt Paul, a Berlino	Rivestimento antisdrucchiolante flessibile per ruote di veicoli	3 febbraio »	1
18	279-222	95696	27. Società anonima officina milanese per la fabbricazione dei cerchi da biciclette e automobili, macchine ed utensili per la lavorazione del legno e dei metalli, a Milano	Cerchio per ruote da biciclette e simili	9 maggio »	3
23	280-49	96045	28. Tortarolo Ovidio, a Genova	Cerchio elastico per ruote di automobili in genere	6 giugno »	1
30	280-112	96329	29. Villiani Carlo e Capeccchiacci Luigi, a Firenze	Applicazione dei bulloni attraverso tutta la copertura dei fascioni per automobili	23 id. »	1
22	280-33	95518	30. Vinçon Gustavo, a San Germano Chisone (Torino)	Nuovo mozzo per ruote di veicoli montate con cuscinetti a sfera	17 aprile »	3
2	279-104	94899	31. Zanoncelli Giovanni ed Enrico del fu Luigi (Ditta), a Borghetto Lodigiano (Milano)	Carriola a mano ribaltabile	5 id. »	3
VIII. Navigazione ed aeronautica.						
27	280-90	99529	1. Bertucci Alfredo, a Roma	Aereoplano a forma di falco	12 dicembre 1908	1
8	279-144	94794	2. Corti Pietro Giovanni fu Pietro, a Milano	Macchina per volare consistente in un paracadute battente l'aria e coadiuvato da due propulsori di forma conica	25 marzo »	1
2	279-108	95853	3. Faccioli Mario, a Torino	Aereoplano <i>Faccioli</i>	13 maggio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
27	280-85	96304	4. Faccioli Mario di Aristide, a Torino	Aeroplano leggero	17 giugno 1908	1
23	280-47	93043	5. Società anonima italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Genova	Dispositivo per manovra elettrica del timone	6 id. »	3
IX. Elettrotecnica.						
23	280-46	96033	1. Bergmann - Elektrizitäts - Werke Aktiengesellschaft (Società), a Berlino	Inseritore a tempo con comando a distanza e chiusura di durata variabile. (Rivendicazione di priorità dal 2 ottobre 1907)	4 giugno 1908	6
23	280-24	95712	2. Cappello Marco, a Padova	Rivestimento ornamentale con perline di vetro colorato per conduttori elettrici	8 maggio »	3
29	280-109	96210	3. De Forest Lee, a New-York (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei sistemi di trasmissione per telegrafia aerea	6 giugno »	6
21	280-11	94657	4. Felten & Guilleaume Lahmeyerwerke A. G., a Francoforte s/M. (Germania)	Résistance sans induction pour appareils électriques, de sûreté contre la foudre et le survoltage	26 marzo »	15
26	280-71	94682	5. Gli stessi	Sistema di collegamento di sicurezza per installazioni elettriche a corrente continua ed alternata	28 id. »	15
8	279-145	95211	6. Finocchiaro Emanuele, a Palermo	Palo telegrafico in cemento armato a risalti perimetrali con armatura centrale e radiale, sistema <i>Finocchiaro</i>	21 aprile »	3
23	280-43	96033	7. Isaria-Zähler-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Monaco, Baviera (Germania)	Elettromagnete di tensione per contatori, secondo il principio <i>Ferraris</i> . (Rivendicazione di priorità dall'11 maggio 1908)	3 giugno »	6
27	280-89	96408	8. Keller Charles Albert, a Parigi	Système de connexion pour électrodes de fours électriques	12 id. »	3
19	279-231	94197	9. O'Keenan Charles Edouard Jules, a Saint Cloud, Seine et Oise (Francia)	Système de compensation des frottements des balais et autres organes dans les compteurs moteurs ou autres appareils. (Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1907)	28 febbraio »	6
5	279-122	95087	10. Siemens-Schuckert Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Disposizione per la regolazione delle fasi in macchine a corrente alternata con collettore	31 marzo »	15
16	279-220	95351	11. La stessa	Machine électrique à pôles de renversement	25 aprile »	15
30	280-121	93695	12. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Sistema selettore elettrico per scegliere uno dei tanti ricevitori collegati con una linea in comune	4 febbraio »	15
13	279-190	96622	13. Società dei microfoni <i>Angelini</i> , a Roma. (Prolungamento)	Interruttore automatico per tempo determinato	30 giugno »	3

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e del prolungamento
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
12	279-173	95312	14. Szek Joseph Theodor, a Londra	Elettrodo metallico per elementi galvanici. (Rivendicazione di priorità dal 29 aprile 1907)	20 aprile 1908	6
29	280-106	96172	15. Timar Dagobert e von Dreger Karl a Berlino	Avviatore per motori elettrici. (Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1907)	5 giugno »	5
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali.			
23	280-53	95985	1. Beresfold Walter, a Liverpool (Gran Bretagna)	Enregistreur horaire	30 maggio 1908	6
7	279-136	95923	2. Colzi Virgilio e Bardelli Felice, a Torino	Micromètre zônosphérique et son application aux télémètres et autres instruments optiques de précision	25 id. »	3
9	279-154	95329	3. Hennefer Maschinenfabrik C. Reuther & Reiser m. b. H., a Hennef a. d. Sieg (Germania)	Bilancia automatica. (Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1907)	22 aprile »	6
14	279-198	94873	4. Kermode Georgine, a Ross (Tasmania)	Machine pour la vente de timbres-poste et autres objets analogues	23 marzo »	1
20	279-245	95980	5. Malljon James Richard, a Otterbourne (Australia)	Appareil à tourner les feuillets de musique	30 maggio »	6
14	279-193	94194	6. Mancini Silvio fu Domenico, a Lucera (Foggia)	Nuovo meccanismo, a sistema <i>Mancini</i> , da applicarsi a tutti gli strumenti di ottone a bocchino per renderne perfetta la intonazione, ampliarne l'estensione e facilitarne la digitazione	7 marzo »	15
30	280-135	96522	7. Newland Charles Leslie, a Morton (Gran Bretagna)	Perfezionamenti negli orologi	23 giugno »	6
28	280-97	96136	8. Patrone Giuseppe, a Torino	Barometro perfezionato a serpentino	9 id. »	3
18	279-223	95820	9. Sicca Luigi, a Milano	Distributore automatico di liquidi in bottiglie funzionante mediante l'introduzione di una moneta	16 maggio »	3
30	280-136	96523	10. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Dispositivo protettore per pirometri	23 giugno »	15
11	279-165	95764	11. Smith Irving Bell, a Filadelfia, Pa (S. U. d'America)	Istrumento musicale automatico	13 maggio »	6
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
27	280-82	96100	1. Davis Cleland, a Washington	Chapeau pour projectiles	2 giugno 1908	6
23	280-55	96055	2. D'Equivilley-Montjustin Raymond, a Kiel (Germania)	Bateau sous-marin avec tubes de lancement pour torpilles. (Rivendicazione di priorità dal 20 settembre 1907)	3 id. »	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
21	280-9	98743	3. Di Ciò Gaetano, a Casavatore, Casoria (Napoli)	Arma da tiro a ripetizione	4 novembre 1908	5
11	280-10	99567	4. Gottschalk & C. Aktiengesellschaft, a Cassel (Germania)	Nuova tenda perfezionata trasportabile e smeggiabile sistema <i>Gottschalk</i> per ospedali da campo	18 dicembre	6
12	279-174	95375	5. Guadagno Vittorio, a Mercato San Severino (Salerno)	Apparecchio per fare esplodere mine sotterranee e subacque mediante le onde hertziane	28 aprile	1
23	280-54	96057	6. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, ad Essen a.R. (Germania)	Instrument pour la détermination des réglages du dispositif de visée à employer pour tirer sur des buts placés en dehors de l'horizon qui passe par la bouche de l'arme à feu. (Rivendicazione di priorità dal 14 giugno 1907)	3 giugno	15
26	280-78	96052	7. La stessa	Cartouche à connexion, facile à dégager, entre le projectile et la douille de cartouche comportant des saillies à l'une de ces parties et une rainure angulaire à l'autre partie. (Rivendicazione di priorità dal 25 giugno 1907)	3 id.	15
26	280-79	96053	8. La stessa	Dispositif pour la correction du réglage principal dans les machines de réglage des fusées. (Rivendicazione di priorità dall'11 luglio 1907)	3 id.	15
12	279-177	95452	9. Krupp Fried. Aktiengesellschaft Germania-Verft, a Kiel (Germania)	Bateau sous-marin avec réservoirs à combustible liquide qui sont en communication avec l'eau extérieure. (Rivendicazione di priorità dal 24 maggio 1907)	25 aprile	15
11	279-167	95822	10. Kühne Paul, a Berlino	Arme à feu automatique	16 maggio	6
13	279-187	96531	11. Parise Masaniello e Pecoraro Salvatore, a Roma. (Prolungamento)	Nuova sciabla per ufficiale, modello <i>Parise-Pecoraro</i>	23 giugno	5
7	279-132	95911	12. Rheinische Metallwaren und Maschinenfabrik, a Düsseldorf-Derendorf (Germania)	Pièce d'artillerie à recul du canon et à action automatique	23 maggio	15
13	279-185	96529	13. Schwarzlose Andreas Wilhelm, a Charlottenburg (Germania). (Prolungamento)	Otturatore articolato a ginocchio per caricatori a rinculo	23 giugno	1
23	280-48	96044	14. Società Anonima Italiana Gio. Ansaldo Armstrong & C., a Genova	Torpedine da blocco automatica ad urtanti con funzionamento sia automatico che comandato	6 id.	3
14	279-114	95860	15. Torta Carlo, a Torino	Sistema di corazzatura per navi da guerra	16 maggio	1
18	280-95	96131	16. Wales Samuel Sigourney, a Munnhall, Pennsylvania (S. U. d'America)	Perfectionnements dans la fabrication des plaques de blindage et autres analogues. (Rivendicazione di priorità dall'11 novembre 1907)	8 giugno	6
8	279-128	95918	17. Vickers Sons & Maxim Limited (Società), a Westminster (Londra)	Perfezionamenti nei congegni conservatori della portata per armi da fuoco	23 maggio	15

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Giurata della privativa e del prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	280-51	95771	18. Warchalowski August e la Mischmaschinen & Kunstbackofen-Fabrik Kommanditgesellschaft Werner & Pfeiderer, a Vienna	Cuisine de campagne transportable	14 maggio 1908	6
21	280-1	91028	19. Whitehead & Co (Società), a Fiume (Ungheria)	Dispositif de sûreté pour le lancement de torpilles. (Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1907)	28 agosto 1907	15
21	280-2	91031	20. La stessa	Perfectionnements aux appareils régulateurs d'immersion plus particulièrement pour torpilles automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 24 dicembre 1906)	20 id. »	15
21	280-3	91127	21. La stessa	Perfectionnements aux appareils de lancement des torpilles sous l'eau. (Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1907)	2 settembre »	15
21	280-4	91428	22. La stessa	Perfectionnements aux torpilles automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 7 febbraio 1907)	2 id. »	15
XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.						
21	280-8	97596	1. Giannolli Alberto, a Roma	Stufa fissa e locomobile autogeneratrice di vapore per la disinfezione o sterilizzazione di qualsiasi tessuto o simili per mezzo del vapore acqueo sotto pressione	29 agosto 1908	6
30	280-126	90413	2. Hoffmann Paul, a Charlottenburg presso Berlino	Aspirateur de poussières fonctionnant à la main	13 giugno »	1
5	279-124	95872	3. Nowotnick Johann Peter, a Cöln (Germania)	Appareil de sauvetage	20 maggio »	1
25	280-66	94341	4. Offord William Frederick, a Cambridge (Gran Bretagna)	Perfectionnements aux bandages et autres appareils de chirurgie	13 marzo »	6
8	279-150	98307	5. Pucci Nicolò di Luigi, a Altopascio (Lucca)	Cistoscopia litotritore Pucci per esplorare la vescica ed estrarne i calcoli	19 ottobre »	1
2	279-105	94940	6. Sobrero Giuseppe fu Stefano, a Genova	Sputacchiera ricambiabile con spazi destinati a portare avvisi di pubblicità	30 marzo »	3
XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.						
28	280-99	96144	1. Barmaverain Joseph, a Payerne (Svizzera)	Nouveau genre de couverture pour toits, murs, etc.	10 giugno 1908	3
21	280-19	95951	2. Fornara Ernesto, a Milano	Sistema di costruzione edilizia tubolare, con circolazione d'aria	25 maggio »	1
20	279-243	95972	3. Gerst Paul, a Stuttgart (Germania)	Dispositivo di chiusura per porte	29 id. »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
23	280-60	98969	4. Gorgoretti Antonio fu Luigi, a Roma	Sistema di costruzione di muri e volte mediante speciali mattoni forati	19 novembre 1908	1
10	280-123	95386	5. Herbst Wilhelm, a Steglitz presso Berlino	Soffitto di cemento armato. (Rivendicazione di priorità dall'11 maggio 1907)	1° maggio »	6
22	280-40	96021	6. Simpson John Thomas, a Newark (Stati Uniti d'America)	Perfectionnements aux armatures métalliques pour ouvrages en béton	2 giugno »	6
14	279-192	94161	7. Stickdorn Robert, a Düsseldorf (Germania)	Cesso ad acqua con camera regolatrice ad aria per la sciacquatura	29 febbraio »	1
27	280-84	96302	8. Tunon y Errasti (ditta), a Buenos Ayres	Clé à panneton tournant	16 giugno »	1
15	279-267	94757	9. Vittori Cesare, a Roma	Cassetta per cessi a scarico d'acqua silenzioso	3 aprile »	1
XIV. Materiali laterizi, cementi, calci ed altri materiali da costruzioni						
19	279-237	95466	1. Barelli Adriano, a Scaria (Como)	Laterizio in cemento con imbottitura di cannetto	23 aprile 1908	3
4	279-116	95387	2. D'Agostino Matteo, a Salerno	Perfezionamenti alle presse a cilindri per la trafilazione di mattoni pieni mediante argille plastiche	25 maggio »	15
30	280-138	96539	3. Morganti Luigi, a Roma	Processo per la fabbricazione di un cemento idraulico a lenta presa	24 giugno »	2
16	279-214	95038	4. Petró Natale di Cesare, a Milano	Mattoniera a mano trasportabile	7 aprile »	3
12	279-178	95454	5. Repetto Ferrari & C., a Genova	Nuovo processo di fabbricazione di blocchetti e tavelloni pieni e forati	25 id. »	6
XV. Vetri e ceramiche.						
12	280-36	96012	1. Severin Heinrich, a Sasbach (Germania)	Four de fusion muni d'un dispositif pour puiser le verre en quantités réglables	1° giugno 1908	6
XVI. Illuminazione.						
21	280-14	95694	1. Brøndum Magnus Wilhelm, ad Aarhus (Germania)	Dispositivo per accendere e spegnere automaticamente apparecchi d'illuminazione	16 maggio 1908	6
27	280-45	96036	2. Dolan Edward James e Tracy Michael Joseph, a Philadelphia, Pennsylvania (Stati Uniti d'America)	Perfezionamenti nelle punte di combustione dei becchi a gas acetilene e simili	4 giugno »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
13	279-188	96534	3. Gaudin Albert Tellier Edmond, a Douai (Francia). (Prolungamento)	Dispositif pour l'allumage des becs et appareils divers à gaz de houille, acétylène ou autres	23 giugno 1908	3
19	279-232	95019	4. Himmel Gottlob, a Tübingen (Germania)	Apparecchio di manovra specialmente adatto per l'accensione e lo spegnimento di lampade a gas. (Rivendicazione di priorità dal 23 luglio 1907)	2 aprile >	6
22	280-39	96020	5. Jowett James, a Bolton-le-Sands (Gran Bretagna)	Nouveau traitement de la houille pour la fabrication de coke et de gaz d'éclairage de meilleure qualité	2 giugno >	15
23	280-42	96029	6. Kelley William Van Doren a Newark, New-Yersey (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei becchi a gas	3 id. >	6
8	279-146	95659	7. Öntö Julius e Vágó Johann, a Budapest	Dispositif pour avertir automatiquement les fuites de gaz	2 maggio >	1
26	280-74	95844	8. Rheinische Dampfkessel und Maschinen Fabrik Büttner Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Uerdingen (Germania). (Importazione)	Tamburo essiccatore	22 id. >	6
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
29	280-102	96128	1. Acetilène (L') dissous du sud-est, Società anonima, a Marsiglia (Francia)	Procédé et dispositif pour obtenir le réglage du débit des gaz dans les chalumeaux. (Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1908)	6 giugno 1908	6
11	279-161	93426	2. Berardi Fortunato fu Enrico, a Roma	Ventilatore con disposizione per disinfettare, riscaldare, rinfrescare o profumare, ecc. l'aria	21 gennaio >	6
28	280-98	96142	3. Crosasso Giuliano, a Torino	Perfezionamenti nei riscaldatori a bagno-maria per bevande da servire rapidamente	10 giugno >	3
19	279-233	95455	4. Dagnino Natale Angelo di Giuseppe, a Cornigliano Ligure (Genova)	Griglia per focolare di caldaie a vapore con barrotti intercambiabili e con disposizione per staccare le scorie	27 aprile >	3
22	280-28	95997	5. Dingler Heinrich, ad Augsburg, Baviera (Germania)	Procedimento per la fabbricazione di un gas combustibile. (Rivendicazione di priorità dal 5 settembre 1907)	30 maggio >	6
30	280-133	96516	6. Grasses Ferdinand, a Bruxelles	Procedimento per la fabbricazione di una materia specialmente adatta per l'esercizio di motori ad esplosione, facilmente volatile e di gassificazione omogenea, da idrocarburi liquidi e di volatilità difficile	22 giugno >	1
22	280-37	96013	7. Hahn Emil, a Berlino	Processo e regolatore per il riscaldamento di camere d'asciugamento singole o multiple, disposte le une accanto o sopra alle altre	1 id. >	1
30	280-119	96411	8. Hugo Helbergen G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania)	Forno da fusione con trasformatore, in combinazione con crogiuoli di grafite, che possono essere di speciale conformazione e preparazione	13 id. >	6
25	280-65	93852	9. Officine e cantieri napoletani C. & T. T. Pattison, a Napoli	Apparecchio per fornire il combustibile liquido direttamente dai recipienti chiusi e saldati del commercio	10 febbraio >	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
15	279-170	95927	10. Pizzi Eugenio, a Torino	Calorifero perfezionato ad aria calda e a termosifone	26 maggio 1908	3
12	279-179	95928	11. Lo stesso	Dispositivo di ventilatore inumiditore applicato ai caloriferi ad aria calda	26 id. »	3
18	279-225	95945	12. Roggero Enrico, a Genova	Nuova caldaia a segmenti tubolari specialmente adatta per impianti termici	23 id. »	6
18	279-226	95946	13. Lo stesso	Caldaia a tubi concentrici verticali speciale per impianti igienico-termici e di riscaldamento a termosifone ed a vapore a bassa pressione	23 id. »	6
21	280-6	95167	14. Rum Ludwig, a Kolomea (Austria)	Riscaldatore a petrolio	16 aprile »	5
30	280-128	96417	15. Scherding Eugène, a Parigi	Dispositif d'alimentation pour foyers à combustibles liquides.	13 giugno »	1
8	279-142	94235	16. Société Anonyme des Ateliers de Constructions Mécaniques Escher Wyss & C., a Zurigo (Svizzera)	Sol froid pour formation d'une piste de patinage par congélation artificielle d'eau. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	6 marzo »	6
7	279-135	95922	17. Underfeed Stoker Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux grilles mécaniques	25 maggio »	6
22	280-21	94125	18. Wood John Edward, a Nottingham (Gran Bretagna)	Appareil de chauffage et d'épuration de l'eau d'alimentation des générateurs de vapeur	26 febbraio »	6
30	280-134	96518	19. Zander Oscar Alfred, a Stoccolma	Perfectionnement aux fours électriques à induction	22 giugno »	6
XVIII. — Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
28	280-92	96086	1. Baumann's Joh Wwe (Ditta), a Amberg (Germania)	Patte démontable pour baignoires	29 maggio 1908	6
12	279-180	97741	2. Calosi Ada ved. Mariani, a Certaldo (Firenze)	Coltello di sicurezza	26 agosto »	3
29	280-105	96158	3. Danielli Salvatore, a Milano	Segnale d'allarme universale	10 giugno »	2
8	279-149	95907	4. Gottschalk Felix, a New York	Machine pour imprimer des sceaux [sur des] feuilles de papier	29 maggio »	3
30	280-113	96330	5. Hantken de Prudnik Charles, a Firenze	Paragocce applicabile a qualunque recipiente	24 giugno »	2
30	280-120	96412	6. Harrieh Otto, a Köln s/R. (Germania)	Recipiente a spruzzatore in forma di frutto	13 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	280-69	96082	7. Kästner Carl Actien Gesellschaft, a Leipzig (Germania)	Apparecchio di sicurezza per casse forti e simili	29 maggio 1908	6
30	280-130	96421	8. Legrady Otto, a Budapest	Appareil pour le débit de la pâtisserie ou d'autres articles	13 giugno »	1
30	280-116	96336	9. Universal Caster and Foundry Company, a New York	Perfectionnements aux roulettes pour pieds de meubles. (Rivendicazione di priorità dal 26 marzo 1908)	24 id. »	6
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
18	279-230	95959	1. Arlt Richard e Maresch Wenzel, a Rozsahegy-Fonogyar (Ungheria)	Dispositif de débrayage automatique pour mé- tiers à tisser	25 maggio 1908	6
23	280-52	95797	2. Billiaert Joseph e De Wael Léon, a Termonde (Belgio)	Coupe-mèche pour métiers à filer	21 id. »	6
4	279 111	93452	3. Calico Printers Association Li- mited e Fourneaux Emile Au- guste, a Manchester (Gran Bre- tagna)	Perfectionnements dans l'impression et la tein- ture des produits textiles. (Rivendicazione di priorità dall'11 gennaio 1907)	10 gennaio »	15
14	279-191	91448	4. Crespi Antonio fu Giovanni, a Sesto Calende (Milano)	Disposizione per giuntare i fili degli orditi in sostituzione della gruppatura o torcitura dei fili di ordito già a telaio con quelli dell'ordito non ancora a telaio, mediante l'introduzione di un nuovo pettine	2 ottobre 1907	3
16	279-218	95310	5. Eck Jos. & Söhne (Ditta), a Düs- seldorf (Germania)	Processo per produrre uno speciale lustro di seta su stoffe cilindrate mediante stru- menti provvisti di un particolare disegno d'incisione.	20 aprile 1908	1
19	279-239	95469	6. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., a Elberfeld (Germania)	Procédé d'impression du coton à l'aide des colorants soufrés	23 id. »	15
16	279-211	94914	7. Fossati Ambrogio fu Antonio o Cazzaniga Domenico di Giovanni, a Monza (Milano)	Nuovo congegno di cambiamento navette pei telai meccanici	25 marzo »	3
22	280-38	96014	8. Hahn Emil, a Berlino	Dispositivo per tendere in larghezza e traspor- tare in avanti i tessuti	1° giugno »	1
30	280-117	96407	9. Koechlin Albert, Mülhausen (Ger- mania)	Dispositif empêchant le mariage de deux fils dans un continu à filer ou à retordre	12 id. »	1
28	280-91	96083	10. Northrop Loom Company, a Ho- pedale (S. U. d'America)	Perfezionamenti nei tempi da telaio	29 maggio »	6
XX. Vestilario ed oggetti d' uso personale.						
2	279-110	93748	1. Campini Carlo fu Teofilo, a Bo- logna	Bottone a chiusura automatica, applicabile su tessuti, cuoio, legno o ferro	21 marzo 1903	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
12	279-172	95045	2. Messa Giovanni, a Milano	Taschino a portamonete di pelle con cerchio di metallo e occhiello di sicurezza	8 aprile 1908	1
25	280-62	93309	3. Scavini Carlo, ad Intra (Novara)	Sistema per rendere impermeabili i cappelli di feltro, lana, merinos e paglia di qualunque colore	3 gennaio »	3
7	279-134	95919	4. United Shoe Machinery Company de France, a Parigi	Perfectionnements apportés aux machines destinées à la fabrication des chaussures. (Rivendicazione di priorità dal 25 maggio 1907)	23 maggio »	6
22	280-30	96001	5. La stessa	Perfectionnements apportés aux machines employées pour lisser les semelles de chaussures.	1 giugno »	6
XXI. Pelli e cuoi.						
29	280-107	96203	1. Schuhfabrik Bonndorf Gebrüder Kriechele, a Bonndorf i/B (Germania)	Processo per la fabbricazione di un surrogato del cuoio	5 giugno 1908	1
11	279-164	95763	2. Société Anonyme des Matières rannantes et colorantes, a Parigi	Procédé de tannage des cuirs lissés.	13 maggio »	6
XXII. Industria della carta.						
15	279-201	93416	1. Boyet Joseph, a Parigi	Feuille de bronzage à support détachable destinée à l'impression en dorure à chaud ou à froid, et procédé et appareil pour sa fabrication	20 gennaio 1908	6
9	279-160	96405	2. Fritsch Theodor, a Neuss a/R. (Germania)	Macchina per la fabbricazione della carta in combinazione con una macchina preparatrice pergamenatrice o incollatrice della carta	12 giugno »	1
30	280-118	96409	3. Thorvald Möller & C., a Esbjerg (Danimarca)	Procédé, pour la préparation de carton ou de feutre résistant pour la couverture des toits.	12 id. »	6
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
20	279-241	95497	1. A. B. Dick Company, a Chicago (S. U. d'America).	Dispositif d'entraînement des feuilles pour appareils duplicateurs et autres	2 maggio 1908	6
18	279-227	95955	2. Deutsche Mutoskop-und Biograph Gesellschaft m. b. H., a Berlino	Disposition pour réaliser la marche synchrone entre une machine parlante et un cinématographe	25 id. »	15
28	280-94	96089	3. Dufay Louis, a Chantilly, Oise (Francia)	Procédé de fabrication d'écrans transparents à éléments polychromes pour la photographie des couleurs. (Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1907)	29 id. »	3
5	279-126	95881	4. Lortourné Amédée, a Rouen (Francia)	Dispositif protecteur des bandes cinématographiques contre l'incendio	25 id. »	6
8	279-141	94211	5. Linotype and Machinery Limited, a Londra. (Importazione)	Perfectionnement aux machines linotypes	2 marzo »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
21	280-15	95711	6. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Perfectionnements aux assembleurs de machines à composer typographiques	7 maggio 1908	6
23	280-57	96075	7. La stessa	Perfectionnements aux machines à fondre et à composer les caractères typographiques	27 id. »	6
13	279-182	96462	8. Marconari Vittorio, a Milano (Prolungamento)	Processo di preparazione di cartoni per ottenere matrici atte a riprodurre in celluloido e in metallo clichés, fotoincisioni a tratto, composizioni tipografiche, e qualsiasi oggetto inciso od a rilievo, uguale agli originali in metallo, legno od altre sostanze dure resistenti al calore	19 giugno »	1
20	280-110	96328	9. Poggi Camillo, a Firenze	Nuovo apparecchio semplificato per tirare copie di manoscritti o di scritti fatti colla macchina da scrivere	23 id. »	1
13	279-189	96604	10. Schwartz York, a Hannover (Germania). (Prolungamento)	Emulsion photographique	30 id. »	9
2	279-107	95846	11. Simoni Francesco, a Torino	Presse pour le tirage rapide d'épreuves photographiques, avec dispositif automatique de réglage de la durée de l'exposition	9 maggio »	3
XXIV. Industrie chimiche diverse.						
14	279-194	94349	1. Baumann Carl Rudolf, a Gavirate (Como) e Diesser G. Gottfried, a Zurigo (Svizzera)	Processo per la estrazione della fibroina serica	13 marzo 1908	3
9	279-172	95308	2. Dieffenbach Otto e Moldenhauer Wilhelm, a Darmstadt (Germania)	Procédé de préparation de l'acide cyanhydrique. (Rivendicazione di priorità dal 22 aprile 1907)	20 aprile »	6
9	279-153	95309	3. Dieffenbach Otto e Moldenhauer Wilhelm, a Darmstadt (Germania)	Procédé de conversion de l'acide cyanhydrique en composés oxygénés d'azote. (Rivendicazione di priorità dal 24 aprile 1907)	20 id. »	6
9	279-156	95353	4. D'Onofrio Giuseppe, a Torre Annunziata (Napoli)	Apparecchio e processo per estrarre olii e grassi dalle materie che li contengono per fabbricare vernici	25 id. »	1
21	280-18	95937	5. Edeleanu Lazar, a Bucarest (Romania)	Procédé de raffination du pétrole brut, de ses dérivés et de ses distillés	23 maggio »	4
9	279-151	95284	6. Elektrochemische Werke G. m. b. H., a Bitterfeld (Germania)	Processo per trasformare gli ossidi di azoto molto diluiti nell'aria in una forma più concentrata. (Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1907)	25 aprile »	6
18	279-228	95956	7. Farbwerke vorm L. Durand, Huguenin & C., a Basilea (Svizzera)	Procédé de préparation de produits de condensation des gallocyanines avec l'ammoniaque. (Rivendicazione di priorità dal 3 giugno 1907)	25 maggio »	6
22	280-32	95456	8. Fossa Mario, a Genova	Polvere antisettica per la lavatura delle biancherie	30 aprile »	2
29	280-101	96059	9. Gaillard Antonio, a Barcellona (Spagna)	Perfectionnements dans la fabrication de l'acide sulfurique au moyen de chambres de plomb	5 giugno »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del registro attestati	N. del registro generale				
25	280-63	93363	10. Gerard Ozone Process Company, a New York	Perfectionnements dans les appareils pour la production et l'utilisation des effluves électriques	14 gennaio 1908	6
16	279-219	95345	11. Goldschmidt Th. (Ditta), a Essen-Ruhr (Germania)	Procédé pour la préparation d'un alliage de calcium et de silicium. (Rivendicazione di priorità dal 18 maggio 1907)	25 aprile »	6
4	279-115	95861	12. Jaubert George François, a Parigi	Générateur de gaz sous pression avec robinet et fermeture perfectionnés. (Rivendicazione di priorità dal 19 giugno 1907).	16 maggio »	15
5	279-127	95900	13. Norsk Hydro-Elektrisk Kvalstø-faktieselskab (Società), a Cristiania (Norvegia)	Processo per ottenere nitrito sodico puro dalla soluzione di nitrito contenente bicarbonato	27 id. »	6
12	279-176	95432	14. Pezzolato Arnaldo, a Roma	Processo industriale per l'ottenimento di colori vivaci per l'azione dei feldspati alcalini sui composti del ferro, nonché del carbone su di questi e colori complementari derivanti	7 id. »	1
2	280-31	95331	15. Schäcke Ferdinand, a Colonia (Germania)	Procédé de fabrication de potasse ou de soude	22 aprile »	1
13	279-186	96530	16. Vallat René, a Parigi. (Prolungamento)	Dispositif de réfrigération et de condensation pour les plateaux des colonnes servant à distiller ou rectifier les alcools, pétrole, benzine, ou autres liquides	23 giugno »	1
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
20	279-247	95982	1. Gornall Frederick Joseph, a Pilling presso Garstang e la Union Rubber and Chemical Co Limited, a Manchester (Gran Bretagna)	Vulcanisateur à chauffage électrique (Rivendicazione di priorità dal 4 giugno 1907).	30 maggio 1908	6
19	276-238	96467	2. Löffler Giovanni, a Milano	Nuovo sistema di fiori artificiali in metallo per corone mortuarie decorazioni e simili.	23 aprile »	1
7	279-139	96331	3. Mainelli Aurelio, a Napoli	Quadro luminoso per esporre al pubblico avvisi di pubblicità	30 giugno »	1
9	279-158	95376	4. Nobili Cleto, a Roma	Gabbia o fusto d'imballaggio di forma cilindrica con basi di legno curvato	29 aprile »	3
2	279-103	94879	5. Nyblom Sven Halfdan, a Stoccolma	Plomb de fermeture avec lame transparente	25 marzo »	6

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di gennaio 1909

		A nazionali	A stranieri	Totale
Attestati originali	di privativa	97	115	212
	completivi	—	—	—
	di prolungamento	3	7	10
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivendicazione di priorità.				
	di privativa	—	68	68
	completivi	—	—	—
		100	190	290

Roma, marzo 1909.

Per il direttore capo della divisione I: G. GIULIOZZI.